DLP 19-10-84431256

STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES &

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

Circonscription PROVENCE, ALPES, COTE D'AZUR, CORSE SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 BORGO -

(95) 36.05.70



Edition Speciale Corse

Bulletin Technique nº 42 15 Octobre 1984.

- Processionnaire du pin : c'est le moment de traiter.
- Aleurodes floconneux des agrumes : inutile de s'en préoccuper, un insecte auxiliaire s'en charge.
- Cicadelles vertes des agrumes : intervenez dès la fin des vendanges.

PROCESSIONNAIRE DU PIN

Les premières sorties de chenilles ont été observées le 5 Octobre dans le Sud de la CORSE. Ces chenilles forment d'abord des nids temporaires, puis tissent en commun vers la fin Novembre un nid soyeux blanc, en forme de bourse. Elles attaquent indifféremment les pins Laricio, Insignis, Maritimes, Sylvestre, d'Alep et les Cèdres avec une préférence pour Insignis.

Cycle évolutif



J	F	M	l A	M	J	J	A	S	0	N	D
					_			_	_		, D

Vols papillons et pontes

Nids temporaires

Nids définitifs

Descente en procession vers le sol

Pourquoi traiter ?

Parce que les chenilles provoquent :

- des défoliations plus ou moins inportantes des arbres avec risques de dépérissement pour les jeunes arbres.
- chez l'homme et les animaux, un urticaire qui provoque des démangeaisons désagréables.

Amprimerie de la Station de CASAMOZZA

Publication: Périodique CPPAP N° 1769 A-D

Quand traiter ?

Lorsque les chenilles descendront vers le sol au printemps, elles seront trop développées et difficiles à atteindre. Il faut traiter maintenant sur jeunes chenilles.

Avec quel produits ?

- 2 types de produits peuvent être utilisés :
- produit à base d'une bactérie : le Bacillus thurengiensis : Produits commerciaux : BACTOSPEINE... DIPEL, THURICIDE ...
 - à base de Diflubenzuron : Produit commercial : le DIMILIN.

Ces produits sont très spécifiques des chenilles et ne sont pas dangereux pour l'homme. Ils ne perturbent pas la faune utile.

Les autres possibilités :

Il existe un moyen de lutte indirecte par les oiseaux et en particulier les **mésanges** qui consomment beaucoup de processionnaires. Il suffit parfois d'installer des nichoirs à mésanges (2 à 3 par ha) pour voir considérablement diminuer la population des chenilles.

AGRUMBS

* Aleurodes floconneux

On peut lesvoir à la face inférieure des feuilles. Ilsse signalent par un feutrage abondant blanc floconneux. Ne pas utiliser de produit insecticide sur cet aleurode, il est en effet combattu presque partout par un petit insecte : Cales Noaki. En ne traitant pas, vous préservez ces Cales noaki. Ils continueront d'assurer la destruction des Aleurodes.

* Cicadelles vertes

Les populations augmentent au fur-et-à mesure de la fin des vendanges, dans de nombreux secteurs : MARANA, CASINCA, sur ALERIA. Pour l'instant, un traitement des brise-vents est suffisant. Il permets de détruire les Cicadelles à l'entrée du verger. Si le brise-vent est constitué de Cazuarina, peu fréquentés par les Cicadelles, réalisez le traitement entre les 2 premiers rangs. Utilisez le Parathion à 60 g/hl, afin d'augmenter sa rémanence (Nombreuses spécialités).

V I G N B RAPPEL

Pour éviter l'introduction du **botrytis et bactéries** par les blessures occasionnées par la machine à vendanger, effectuez dans les 5 jours suivant le passage de la machine, une pulvérisation avec un produit à base de Captafol, Cuivre ou Folpel.

rissement pour les jaunes arbres.

* Mildiou de la tomate

Le temps pluvieux est favorable aux contaminations. Vous pouvez utiliser les matières actives suivantes :

Captafol	Nombreuses s	pécialités	175 g/hl
Cuivre de l'Oxychlorure	•	"	125 g/hl
Manèbe	"	"	200 g/hl
Mancozèbe et associations	"	"	160 g/hl
Chlorothalonil	DACONIL		150 g/hl
Dichlofluanide	EUPARENE		175 g/hl
Propinèbe	ANTRACOL	*	210 g/hl

* Botrytis

Appliquer un traitement à base d'Iprodione (ROVRAL).

* Bactériose

Se manifeste par des ponctuations noires sur les feuilles et les fruits. Préférez un produit à base de Cuivre.

<u>ATTENTION</u>: on observe fréquemment sur tomates des plages rondes décolorées de quelques mm de diamètre. Elles sont dues à des piqures de punaises vertes.

Monsieur CERVERA, Chef d'Antenne Régionale, a pris sa retraite le 1er Octobre 1984. Il est remplacé à ce Poste par Monsieur FELICI.

Le personnel de l'Antenne Régionale se répartit comme suit :

<u>A BASTIA</u> : Ancienne Conserverie de CASAMOZZA 20 290 - BORGO	A AJACCIO
<i>Tél : 36. 05. 70</i>	22, Cours GRANDVAL
	20 000 - AJACCIO
M. FELICI I. T. A.	
Mme BAGARD I. T. A.	Tél : 21.09.44
Mme CECCARELLI Secrétariat	M. REGIS Technicien agricole